

### Terminplan

zum 23. Mal

<b>Do</b>	<b>6.10.11</b>	<b>1815-2215</b>	<b>SR</b>	<b>Einführung, Navigation</b>
<b>Fr</b>	<b>7.10.11</b>	<b>1815-2115</b>	<b>SR</b>	<b>Navigation</b>
<b>Sa</b>	<b>8.10.11</b>	<b>1000-1700</b>	<b>SGT</b>	<b>Navigation, Kartenbeispiel</b>
<b>So</b>	<b>9.10.11</b>	<b>1000-1700</b>	<b>SGT</b>	<b>Navigation, Kartenbeispiel</b>
<b>Di</b>	<b>11.10.11</b>	<b>1815-2115</b>	<b>SR</b>	<b>Segeltheorie; Manöver unter Segel</b>
<b>Mi</b>	<b>12.10.11</b>	<b>1815-2115</b>	<b>SR</b>	<b>Wetter</b>
<b>Do</b>	<b>13.10.11</b>	<b>1815-2115</b>	<b>SR</b>	<b>Motorkunde, Ausrüstung; Manöver</b>
<b>Sa</b>	<b>15.10.11</b>	<b>1000-1700</b>	<b>SGT</b>	<b>Seemannschaft, Sicherheit/Seenot</b>
<b>So</b>	<b>16.10.11</b>	<b>1000-1700</b>	<b>SGT</b>	<b>Kartenbeispiel, Wiederholung</b>
<b>Di</b>	<b>18.10.11</b>	<b>1815-2115</b>	<b>SR</b>	<b>Recht</b>
<b>Mi</b>	<b>19.10.11</b>	<b>1815-2115</b>	<b>SR</b>	<b>Wiederholung, Diskussion</b>
<b>Do</b>	<b>3.11.11</b>	<b>1815</b>	<b>SR</b>	<b>Besprechung bei Bedarf</b>

### Prüfung:

**Sa 5.11.11 0900-1700 SGT Theorie-Prüfung**

Die Kurszeiten gelten st.

Ort:

SR: Seminarraum USI Sportzentrum Rosenhain

[www.uni-graz.at/usiwww/usz.html](http://www.uni-graz.at/usiwww/usz.html)

SGT: Seminarraum Grazer Treuhand, Petersg. 128 a, 3. Stk

[www.grazertreuhand.at](http://www.grazertreuhand.at)

### Notwendige Hilfsmittel und Unterlagen

Zeichenmaterial (Bleistift, Radiergummi, Zirkel, Konzeptpapier, ....)

Taschenrechner

Kursdreieck, Anlegedreieck

Seekarten: BA 5090 (BA 202), Cro 100-21, ev. INT 1

Prüfungskarte: BA 5090

Informationen zu Prüfungsvoraussetzungen, Beispiele, Fragen, Prüfungsordnung beim ÖSV:

[www.segelfverband.at](http://www.segelfverband.at)

Anmeldung ÖSV:

Gemeinsam durch Veranstalter

Prüfungsbeitrag voraussichtlich € 70,- (exkl. Prüferspesen)

Törns (nicht vom USI veranstaltet)

Anmeldung kurzfristig

300 sm: Bei Bedarf nach Vereinbarung, ca. € 420,-

Übungstörn: Osterwoche, ca. € 420,-

Prüfungstörn: Woche Christi Himmelfahrt, ca. € 500,-

Änderungen vorbehalten!